

RENAULT (EU) KANGOO X76 KANGOO 1.5 DCI (60 KW) X76 (2002-2003)



MOTOR K9K Common Rail
Füllmenge (gesamt): 5,5 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Helar 0W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Emperol 5W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Asyntho 5W-30

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

SCHALTTRANSAXLE JC5 5/1
Füllmenge (gesamt): 3,1 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

PRODUKTBERATUNG 2

Gearlube RPC 75W-80

Prüfen jeder 60000 km/ 24 Monate

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN
Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 Monate

HYDRAULISCHES ABS SYSTEM TEVES (ABS SYSTEM)
Füllmenge (gesamt): 0,3 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 Monate

SERVOLENKUNG
Füllmenge (gesamt): 1,1 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

ATF Dexron II-D

Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km

RENAULT (EU) KANGOO X76 KANGOO 1.5 DCI (60 KW) X76 (2002-2003)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 7,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 16

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 Monate

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.